

Antrag

**der Abgeordneten Thomas Reich, Dirk Nockemann, Dr. Alexander Wolf,
Krzysztof Walczak, Olga Petersen und Marco Schulz (AfD)**

Betr.: Energie für Hamburg: Vorsorge treffen – Stromausfälle vermeiden

In Hamburg kommt es verhältnismäßig oft zu Stromunterbrechungen. Erst kürzlich waren wieder mehr als 1.000 Hamburger Haushalte fast 90 Minuten vom Netz abgeschnitten.¹ Im vergangenen Jahr vermeldete der Verteilungsnetzbetreiber Stromnetz Hamburg (SNH) für die Mittelspannungsebene (10 kV) 163 Versorgungsunterbrechungen, die durchschnittlich 33,9 Minuten dauerten.² Damit fiel im Jahr 2021 jeden Monat durchschnittlich für 7,6 Stunden in Teilen von Hamburg der Strom aus.

Parallel steigt der Stromverbrauch weiter an mit dem geplanten Wechsel auf batteriebetriebene Autos, dem geplanten Ersatz von gas- oder ölbetriebenen Heizkesseln durch elektrische Wärmepumpen sowie mit der Erhöhung der Kapazitäten für die stromintensive Wasserstoffelektrolyse. Das steigende Datenvolumen im Rahmen der Digitalisierung ruft darüber hinaus einen exorbitant hohen Strombedarf hervor. Die neue Bundesregierung geht in ihrem Koalitionsvertrag bereits von einem Bruttostrombedarf von 750 Terawattstunden im Jahr 2030 aus.³

Gemäß § 36 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) sowie der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Grundversorgung von Haushaltskunden und die Ersatzversorgung mit Elektrizität aus dem Niederspannungsnetz (Stromgrundversorgungsverordnung – StromGVV) muss die sichere Energieversorgung der Haushalte mit Elektrizität jederzeit sichergestellt werden.

Dazu gehören vor allen Dingen auch die Wartung, die Erneuerung und der Ausbau des Netzes, der Umspannwerke und so weiter, um die oben angeführten Stromausfälle zu vermeiden sowie dem erhöhten Strombedarf Rechnung zu tragen.

Die Bürgerschaft möge beschließen:

Der Senat wird aufgefordert:

1. ein Investitionsprogramm aufzulegen, um SNH die Erneuerung und den Ausbau mit innovativer Technik zu ermöglichen,
2. der Bürgerschaft bis zum 30. September 2022 zu berichten.

¹ <https://www.abendblatt.de/hamburg/article234747461/stromausfall-in-hamburg-haushalte-altona-othmarschen-gross-flottbek-westen-kein-strom-stoerung.html>.

² https://www.buergerschaft-hh.de/parldok/dokument/78464/stromausfaelle_im_jahr_2021.pdf.

³ <https://www.bundesregierung.de/resource/blob/974430/1990812/04221173eef9a6720059cc353d759a2b/2021-12-10-koav2021-data.pdf?download=1>, Seite 56.